



Toit plat | Nieuport

Entrepreneur: Metaalbouw Deboodt

Entrepreneur: Dakwerken Bouckaert

Nieuport compte un hangar industriel de 2.000 m². Le bâtiment est divisé en différents compartiments de stockage loués à des entreprises. L'entrepreneur Metaalbouw Deboodt a confié la finition du toit plat à Dakwerken Bouckaert. Sur la couche d'isolation, ils ont placé la membrane d'étanchéité de toiture RubberShell de SealEco.

Le toit mesure 40 mètres de large et 50 mètres de long. Des rouleaux de 2,5 mm d'épaisseur et de 1,70 mètre de large permettent de poser de grandes bandes. Avec un toit aussi grand, on peut effectuer l'étanchéisation beaucoup plus rapidement. RubberShell est une membrane élastique qui allie les avantages de l'EPDM et la facilité de traitement du bitume : un placement aisé, une étanchéité de toiture inusable et une étanchéisation rapide des planches de rive, des angles, des évacuations des eaux et des autres formes spéciales. La membrane est renforcée par un treillis armé en fibre de verre. Les joints se soudent à l'air chaud. Le cordon de soudure visible permet de voir immédiatement si la soudure est bien réalisée.

Deschacht:

→ Rubbershell

